

参加費無料「The RNA Day」セミナーのご案内

— 遺伝子発現解析のコツから最新情報まで —

本年の「The RNA Day」セミナーは、効果的な発現解析を行うための解析アプローチの選択と最新の研究トピックスがテーマです。普段の実験で見落としがちな高品質なRNAを抽出するための注意点や再現性の高い実験系構築、リアルタイムPCRによる複数遺伝子解析における簡便で安価なアプローチ、内在性コントロールの選択、データ解析方法のポイントなどをご紹介します。またマイクロアレイでの遺伝子発現解析手法もコストが比較的安価なものになり、より使いやすい選択肢となりました。そういった解析手法もトピックスとして加えております。

本セミナーはこれから研究を始める方や発現解析手法を習得したい方、すでに発現解析に携わっている皆様にも最適な内容です。個別相談会も実施しますので、ぜひこの機会にご参加ください。

開催日・会場

プログラムは裏面をご覧ください。

5/30(木) 大阪

サーモフィッシャーサイエンティフィック
大阪営業所 8階
大阪市淀川区西中島6-3-14 DNX新大阪ビル

6/12(水) 東京

サーモフィッシャーサイエンティフィック
本社 3階
東京都港区芝浦4-2-8 住友不動産三田ツインビル東館

7/11(木) 京都

京都教育文化センター
202号室
京都市左京区聖護院川原町4-13

7/19(金) 名古屋

TKP名駅東口カンファレンスセンター
カンファレンスルーム13C
名古屋市中村区名駅3-26-8 KDX名古屋駅前ビル

9/20(金) 仙台

TKP仙台南町通カンファレンスセンター
カンファレンスルーム7B
仙台市青葉区中央3丁目6-10 仙台南町通ビル

11/20(水) 東京

サーモフィッシャーサイエンティフィック
本社 3階
東京都港区芝浦4-2-8 住友不動産三田ツインビル東館

※ 満席になり次第、締め切らせていただきます。

プログラム 受付: 12:45～ セミナー: 13:00～17:00

会場と開催日は表面をご覧ください。資料のみの受付は行っておりません。あらかじめご了承ください。

時間	内容
12:45～	受付開始
13:00～13:10	ご挨拶
13:10～13:45	各種サンプルからのRNA抽出とクオリティチェックのポイント ・各種組織、FFPEなど多様なサンプルからのRNA抽出におけるポイント ・RNAサンプルのクオリティチェックの意義と対応策 ・mRNA発現解析における混入ゲノムDNAの影響と除去の重要性 など
13:45～15:15	今から始めるリアルタイムPCR実験 ・リアルタイムPCR原理と解析手法 ・内在性コントロールの選択や高品質なデータ取得のポイント ・複数遺伝子の解析における効果的なアプローチ ・非特異的増幅抑制とトラブルシューティング など
15:15～15:30	休憩
15:30～16:10	マイクロアレイによる遺伝子発現解析アプローチ ・マイクロアレイ技術概要と最新の解析事例 ・遺伝子発現解析の実験ポイントと次世代型アレイの解析例 ・解析ソフトウェアの活用方法 など
16:10～17:00	個別相談会(ご希望の方のみ)

プログラムは変更になる場合があります。

お問い合わせ先 マーケティング部 TEL : 03-6832-9350

お申し込み thermofisher.com/jp-rnaday2019

研究用에만使用できます。診断目的およびその手続上での使用はできません。
記載の社名および製品名は、弊社または各社の商標または登録商標です。
For Research Use only. Not for use in diagnostic procedures. © 2019 Thermo Fisher Scientific Inc. All rights reserved.
All trademarks are the property of Thermo Fisher Scientific and its subsidiaries unless otherwise specified.
標準販売条件はこちらをご覧ください。thermofisher.com/jp-tc

販売店

**サーモフィッシャーサイエンティフィック
ライフテクノロジーズジャパン株式会社**

本社 : 〒108-0023 東京都港区芝浦 4-2-8

テクニカルサポート ☎ 0120-477-392 ✉ jptech@thermofisher.com

オーダーサポート TEL : 03-6832-6980 FAX : 03-6832-9584

営業部 TEL : 03-6832-9300 FAX : 03-6832-9580

[facebook.com/ThermoFisherJapan](https://www.facebook.com/ThermoFisherJapan)

[@ThermoFisherJP](https://twitter.com/ThermoFisherJP)

thermofisher.com

LSW060-C19040B

ThermoFisher
SCIENTIFIC